## AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 5 - 4 - 70 0 45176

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL: 25 F

Nº 115 - AVRIL 1970

## DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
a librar and a programment	, pur	El l' milarported p
A - Insecticides d'origine minérale :	- a-to	Autorisés sur les cultures sui- vantes :
- arséniate de plomb		Vigne: de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.
		Pommiers, poiriers, cognassiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.
		Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.
		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.
		Arbres et arbustes de pépinières: à toutes époques, mais à la condi- tion qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.
		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.
- arséniate de chaux (Doryphore seulement)	ann I pedin i	Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.
B - Insecticides d'origine végétale :		mil) werty to seamingst control trade once well-taken your y
- nicotine	10	

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations					
the of may deeple special	ALLEY	ne				qansHaa	
- pyrêthrines synergisées	100	Non	dangereux	pour	les	abeilles.	
- roténone		Non	dangereux	pour	les	abeilles	
C - Hydrocarbures chlorés :							
- DDD	7						
DDT	15						
- dieldrine	30				-21-2	ord Imalia	
- diéthyl diphényl dichloréthane	7						
- endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les	abeilles	
- heptachlore	21					and the latest	
- lindane	15						
- méthoxychlore	7					:ommi	
<ul> <li>toxaphène et polychlorocamphane</li> </ul>	21	Non	dangereux	pour	les	abeilles	
D - Esters phosphoriques non endothérapiques :						others	
- azinphos éthyl	15	15	i i i				
- azinphos méthyl	15	125					
- bromophos	7						
- carbophénothion	15					1 /19	
- chlorfenvinphos	15	7 19					
- dialifor	30				_	1	

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	~ vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).	F - Carbamates :		JJIAHA
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	- pirimicarb	15	
dioxathion	15	The second secon	- carbaryl	7	
fénitrothion	15	MINICOLO MANAGEMENT	- formétanate	30	((En association avec chlorphé-
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- isolane	15	namidine).
phosmet	15		- promécarbe	15	2
malathion	7		~ méthomyl	15	Action systémique.
méthidathion	15	annimosa saa			
naled	7	48 h. avant la récolte dans les	G - Acaricides spécifiques :		
XUAT	15	serres (en fumigation).	- binapacryl	21	
nichlorfos	15		- chinométhionate		Non dangereux pour les abeilles
parathion éthyl	15		- chlorbenside	7	Thon dangereux pour les abenies
parathion méthyl	15	Company electrical and	- chlorfensulfide + BCPE	30	
penthoate	21		- chlorobenzilate	<b>7</b>	Non-autoriai aus arbara à marror
phosalone	15	Non dangereux pour les abeilles (21 jours pour les légumineuses fourragères).		0.50	Non autorisé sur arbres à noyau
			- chlorofénizon	7	
prothoate	15		- chloropropylate	7	
sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul-	- chlorphénamidine	15	Non dangereux pour les abeilles
and the second second	1	tures qui ne sont pas sous serre ou sous abri.	- dicofol	15	Non dangereux pour les abeilles
trichlorfon	7		- fénazaflor	21	
			- fénizon	7	
<ul> <li>Esters phosphoriques endothérapiques :</li> </ul>		1 SANCE	<ul> <li>hydroxyde de tricyclohexylétain</li> </ul>	30	
diméfox 60		Autorisé uniquement sur houblon	- phenkapton	15	i
		en traitement du sol.	- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeilles
- diméthoate 7	15 jours pour les cultures légumières.	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeilles	
	21 jours avant le premier ramas-	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles	
	sage pour l'olivier.	- dioxathion + fénizon	15		
- endothion	21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus fai- ble ce délai est ramené à 7 jours.	H - Fongicides :	l incert	
- formothion	mothion 7	(1) 15 jours pour les cultures	- binapacryl	21	
101 motimon		légumières.	- dichlofluanide	7	
- mévinphos	7		- drazoxolon	15	6
- monocrotophos	42		- tétrachloroisophtalo-		
- ométhoate	21	Approved the second	nitrile	15	
- oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- Divers :		
- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvér sation et poudrage.

<sup>(1)</sup> Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.